

[Entrez](#)[PubMed](#)[Nucleotide](#)[Protein](#)[Genome](#)[Structure](#)[PMC](#)[Taxonomy](#)[Books](#)

Search for [Protein Name] AND [All Field]

[Limits](#) [Preview/Index](#) [History](#) [Clipboard](#) [Details](#)

[About Entrez](#)

Entrez Protein

[Help](#) | [FAQ](#)Show:

Items 1-20 of 703

of 36 [Next](#)

Batch Entrez:
Upload a file of GI
or accession
numbers to
retrieve
sequences

Check sequence
revision history

How to create
WWW links to
Entrez

[LinkOut](#)[Cubby](#)

Related
resources
[BLAST](#)

Reference sequence
project

[LocusLink](#)

Clusters of orthologous
groups

Protein reviews on the
web

1: [NP_661925](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

ATP-dependent RNA helicase DeaD [Chlorobium tepidum TLS]
[gi|21673860|ref|NP_661925.1|](#)[\[21673860\]](#)

2: [NP_661497](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

ATP-dependent RNA helicase DeaD [Chlorobium tepidum TLS]
[gi|21673432|ref|NP_661497.1|](#)[\[21673432\]](#)

3: [NP_407317](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD-box helicase [Yersinia pestis]
[gi|16124004|ref|NP_407317.1|](#)[\[16124004\]](#)

4: [NP_405623](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD box family helicase [Yersinia pestis]
[gi|16122310|ref|NP_405623.1|](#)[\[16122310\]](#)

5: [NP_404864](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD box helicase family protein [Yersinia pestis]
[gi|16121551|ref|NP_404864.1|](#)[\[16121551\]](#)

6: [CAB00899](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

PROBABLE COLD-SHOCK DEAD-BOX PROTEIN A HOMOLOG DEAD
(ATP-dependent RNA helicase deaD homolog) [Mycobacterium tuberculosis
H37Rv]
[gi|1480333|emb|CAB00899.1|](#)[\[1480333\]](#)

7: [BAB91970](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)

putative DEAD BOX RNA helicase [Oryza sativa (japonica cultivar-group)]
[gi|20521462|dbj|BAB91970.1|](#)[\[20521462\]](#)

8: [BAB90683](#)[BLink](#), [Domains](#), [Links](#)